10/815,615

•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						(101			٠		Ľ	Date					1	1	Claim				_	<u>, C</u>	ate	:	•							
. [Clai	m				. 1	Date	e				\dashv	ł	۲	lalm	1	7	7	T	T	7	7.	T	7	T	7	.	一	a		-		1			. [7	T	_
		_		.	.			. {	•			```		1	Original			1				-	-		1	-		-	Original					1.		- 1	1		- 1
-1	늄	Original	1	- 1		1		·			ľĺ	- 1		100	草	ľ	1		ĺ	1		1		1	-			Final	췭	1		ľ	1	1	-	٠	-1		
- 1	E	뷝			_ [Ī					╝		Œ	Ö	_		J	1_	4_	- -	- -	- -	- -		- '	1	러	101	- -	7	7	7	┪	7	ᅱ-			
ŀ	7	Ĭ)	-	-		-		-	_	-					51			1		_ _	_ _	_	4	_ _	_ _					- -			- -	- -		┽		-	
ŀ	-#	2		-	╌┤						1				5Ž	1	1	1	1		1.					╝		1	102	-		- -	╁	- -	-		-	4	• •
- 1	4		4	4	4					H		. – [\vdash	53		 	1	1-	T	Т	7	7	Т			- 1	_ [1	103	\bot	_ _			_ _					
- 1		3		- 1	$\cdot $.			<u></u> -	_		 -		J	 	 	╢	╁╌	╌┼╌	十	- -	- -	+	7	ľ	. 1	104			_ _		\perp	\perp		7	7	
Γ		A	\Box	7		\Box				Ш		ᅴ		<u> </u>	54	4	 	⊬	╀	╁╴	+-	十	┪	+	+	┥.	.	-li	05	7	7	7	7	7	Т	\top	7	\top	\neg
- 1	. 1	8	寸	7		$\exists \Gamma$	T					╝			55	_	<u> </u>	Ŀ	1-	┵	4-	╁	+-	+-	╬		H		06	+	十	+	7	十	十	1	寸	十	ᅱ
ŀ	ď	6.	╅	+	十	十	7	7	. 1		$\overline{}$	П		ı	56		_	<u>. </u>	L	1_	┸	╁	1	ŀ	4.	┦.	ŀ		57	+-	+	+-	- -	+-	+	+	╁	+	$\dot{\dashv}$
-				+	+		十		7	\neg	7	٦		Г	57				١	1_	Ŀ		┸	┸	1	4	L			+	+-	+-	╂	╬	+		+		\dashv
<u> </u>	_	7	+	4			╌┼			-		-1		<u> </u>	58			Τ.	Π	7	7	1	1	┸	\perp	_	L		08	4	4	4	1		+	4	4	4	-√
L	\perp	в	` _	_ -	4	_ _		-+		~-		\dashv		 	59	-	-	_		1	T	7	Т	Т	7	7	- [19	09		\perp		<u> </u>	┸	1			_ _	
- 1	1	9		i_	\perp			ᆲ.	_			4			_	\vdash	_	 	-	╁╌	+-	1	7-	1	7-	7		1	10		1	1			_ [1		
	1	ö	T	Т				1		_		4		_	60	_	_	_		<u> </u>	╁╴	╁╌	1-	+	+	┪	r	1	11	7-	7.	7	Т	T	T	7	T	T	7
1	71	1	7	7	7	7	\neg		- 1					<u>. </u>	61	_;		_	_	ļ:	1-] –	╁╌	╁	╁	\dashv	-	1		+	1	1	1	1	7	1	7	:†:	1
H	1		╅	+	十	_ _	7	-1	\neg	ヿ	7	7			62					Ŀ	1	1-	╁╌	+-	╁	-	╟	_		+-	+-	╁	╁╴	†	+	+	+-	+	\dashv
·			+-	4-	-}-	- -		+	7		7	7			63		•	- 1			L	<u> </u>	1_	1	1_	4	L		13	+-	╂	╬-	╀	+-	┥~	+-	╀	+-	4
· _		3	-1-	- -		- -			┰	一;		7		_	64	\Box									Ŀ	╛	L	11		1-	╁	 	 	╀	 	- -	+	+	⅃.
	1		4	4-	4-		+		-	-	+-	-			65	7	ᅥ	\neg		Г	Τ	Γ.	[1	_	L	11		1_	1_	1	1_	4_	1	1_	上	Ŀ	٦,
1	1			_	_1_		ᆜ_	니-	4.	4		4			66	-1	↤	-	\dashv	_	1	1	1	1	T	1	Γ	11	6		_	L	Ŀ	L	L	Ŀ	1.	١.	
Γ	11		\mathbb{T}				_[_	┛	_ _	ᆀ.	- -	4	.	_	_	-					1	1	1-	1	1-	7.	T	11	7	Γ				<u> </u>	J	Γ	J	T	7
	K		T	Τ	Ŧ	$\cdot T$		Ŀ	┸		1	<u>.</u>	. :		67	4		<u></u>			-	1	1-	1-	╁	۱.	-	111	_	1		Г	Π	Г	T	П	Г	T	7.
· -	11		1-	7	7	7	T	7			·ŀ	1	ı		68	4	_	ᅬ				-	-	╁╌	-	1	-	111		1-	1	 	I	1	·	1	†	1	Ŧ
-	J		1-	1-	1	1-	1	7	7	Ŧ	7	1			6.9			\sqcup	_	_	_		_	 	↓_	-	-			 -	-	┢	 	╁╌	╁╌	 	1-	 -	1
-			╂~	-	┪-	4-	+-	┥:	+	7	1-	j .	. [\neg	70			Ī	ı					L	_	1	Ŀ	12	_	L	_	! —	_	 	╁╧	-	 	╂-	4
L	×		<u> </u>	1-	4-	4-	-ţ-	4-	╌	┵	-{-	-	ŀ		ना	7	╗	╗	\neg			\cdot				ŀ	L	12		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 _	 	!	₽	
·L	21		1_	1_	1	1_	4-	4-	- -		4-	┨	ŀ		72	7	7	7	一						1	1		12		L_				Ŀ	Ŀ	-	<u> </u>	Ŀ	4
` - L	212	1	1_	_	1	1_	1_	4-	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4	┵┨╼╴	4	H	\dashv	73	\dashv	1	_	-1	\neg				٠.	Π	1	Г	12	3	·				_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	L	1.
			1.	1_	1	1_	1_	1_	1_		4-	1			74	┪	╗	┪	==	_				\cdot	•	1		12	4	Ī		<u></u> j					<u>. </u>	Ŀ	1 .
Г	24				1	1_		<u>].</u>	┸	_ _	1_	4					4	┨	-1	\dashv	,	+	·		1	1	T	12	5	7				!				l_	J
	25		1	Τ.	T		1	1_	L		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	-		75					-	-		-	-			\vdash	120									• •		Ì
-	26		1	1.	1	T	Т	Т.	7_	丄		1	L		76	4-			4	¦	-	\dashv	_	Н	-	١.		127		_		-]
1	27		┤ ┯	1	1	7	1.	Т	7	T	1	J	L		77	4	-	4						-1	ŀ		\vdash	12		-						$\overline{\cdot}$			ŀ
-	28		1-	1-	1-	た	1	1-	1	7	7] .			78		4	_	4	_			_			١.	-	123		_			-	\Box					
\vdash	29		1-	╁	╁╌	 	1-	1-	+	1.	1	1	Γ	7	9	1.	1.		┙		_	_	\Box				<u> </u>	-			-	-	\dashv	-1	\vdash			\vdash	
<u> </u>			 -	┨	╁╌	╂	+-	╁╴	+-	╅	+-	i			80	7	\neg		\cdot	\perp	l	\dashv					_	130	-			\dashv	-		┟╌┤				1
<u> </u>	30		 _	1-	╁╌	-	┼-	╂╌	4-	+-	╂	1	F	7	81	\top	7	Т	П		\cdot						L	13		Ш	4		\dashv	\vdash	\vdash			-	l
٠Ļ	3)	_	ļ	<u> </u>	1_	ļ	 	-	-1-	- -		1	H		12	7	7	┪	7	\neg	$\overline{}$	\neg						(32	4				_		\sqcup		1		·
L	82		L	_	1_	<u> </u>	1_	1_	┸	4-	-	ŀ	┢		3	+		十	7	一	\neg	\neg						133	3				_			 		Н	
	83				<u> </u>	<u> </u>		Ŀ		_ _	<u> </u>	1	-			- -		╅	+	7	一		_	\neg		·	Г	19	4		- (_	_	: :
	34		Γ	1:	1				_ل			1	L	_[:	15	- -		╌	- -	-	ᅱ		$\overline{}$	一		ľ	-	13:										Ш	į
	35		Į.	Γ	1	Γ		F	1:		Ŀ	١.	L	_15	~	4-	4-			-			{		-		-	130	1	_	7		\neg	П					Ĺ
	36		r-	1	1-	1	1	T	T	7	1				6	1		4	҈.	-4		-	ᅱ	-			-	137		-		-	一	_	\neg	\sqcap			ľ
-	37		1-	1.	1	1-	1	1-	1	1-	T	1	٠,[7	<u>.</u>	┸	il.	⅃.	4	_	_	_		-		 	-	_	\dashv	-		. 	\dashv	\neg		7		
-	38	-	-	١÷	1-	-	╁┷	1-	+	1-	十.	١,	٦,	16	В	T		⅃	_!_	┙	÷	\perp	_	_		•		188				-	\dashv	\dashv	\dashv	-	7	7	
-		-	<u> </u> -	-	1-		-	 -	1=	J-	┨╌		· }-		9 .	7	T	1.	T	1			╝				<u> </u>	199	_	_	_			ᅫ			ᅱ	~	
↓_	39			 	 - -	<u> </u>		┨	↓ ÷	4	12	:	1		Ю	1	7	7	7	\neg	\neg	T					1	140			\sqcup	_		\dashv					l
L	40		*	_	L	<u> -</u>	_	_	1_	1	F		1-				- -	+	+	+		十	7	寸	一			141			1			1			┙		
	41							ŀ		1_	Ŀ	ŀ	L		1	<u> </u> -	4-		4	4	∸∤	┵	-{	-	ᅱ		-	142	1	寸	7	寸	7	\neg	\neg				1
	42	•			1	T	1	Π	7	7					2	1_		4-	┵	4	_	با.	4		\dashv		-	143			\dashv	-	7	$\overline{\cdot}$	\dashv	\neg	丁		ŀ
-	3	-		-	1-	-	1-	1	1-	1	1		Г	18	3	1	<u>J</u> _	ŀ	لن				┙	_	_	·	-		+			-+	{	\dashv	-1	一十	7	\neg	
┝┷		\dashv	+	-	<u> </u>	-	-	 	ł÷	1-	1		1		4	7.	7				_ [}				<u></u>	144			_	_				╌╂	-	一	ĺ
	4	<u>,</u>			_	<u>. </u>		!	I	4-	1—		1-		5	オ÷	1	7	7	1	\neg	7	\neg	\Box	\neg		L	145			\perp		_	ᅫ	-	+	计		
	45				11		<u></u>	_	1_	1_			}-			╂╌	+-	+	+	7	Ť	十	十	7	╗	•	·	146	П	\neg	$\cdot T$	j			┙	_		{	į
	46							l _	Ŀ	Ŀ		٠.	L	8		4-	- -	╌	-{-	+	-+	+	+	-+	\dashv		_	147	_	7	7	\neg		\cdot	J		╌	ᅬ	ļ I
	47		7				• • •		Π	Γ			1	9		1_	4-	4-	4-	4.		-1	4		ᅫ	•					+	-1	7	7	7			\Box	:
\vdash	ŽΑ	1			\vdash		┝	-	6	1-	17		Г	9	В	1	Ŀ	1	4	4	<u>l</u> :	_‡	4	4	_		<u> </u>	1.48	_	-	}	7	十	+	-:1	\neg	T	╝	
	48 49		ᅫ		H			-	1 -⁴-	1-	1-4			. 19	8	Ī] .	L	4	⅃	\perp		\perp	\bot	\dashv		<u> </u>	149			-1	+	+	十	-1	1	\neg	$\overline{}$	
		÷-∤	-1	_4				<u> </u>	 -	╁∸	╁┷┨		-	10		1	7	\int_{\cdot}	\perp	\mathbf{I}	$oldsymbol{\perp}$	\rfloor	\perp	.]	}.			150	للبنا	_1									
لـــا	50			_	\Box		لبنا		Ŀ	بل	لـــا		ا	٠,٠,٠		• •				•						1.			-			٠					•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)